



Price : 14 480,00 HUF



Fő jellemzők

Készülékalkalmazás	Elosztás
Termékcsalád	Acti 9
Termék neve	Acti 9 iC60
Termék vagy komponens típusa	Kismegszakító
Készülék rövid megnevezése	IC60H
Pólusok megnevezése	2P
Védett pólusok száma	2
Névleges áramerősség	4 A
Hálózat típusa	DC AC
Kioldóegység technológia	Termikus-mágneses
Görbe	C
Megszakítási kapacitás	10000 A Icn -400 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60898-1 15 kA Icu at <= 125 V DC conforming to EN/IEC 60947-2 70 kA Icu -12...60 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-2 70 kA Icu -220...240 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-2 70 kA Icu -100...133 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-2 70 kA Icu -380...415 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-2 70 kA Icu -440 V AC 50/60 Hz megfelel EN/IEC 60947-2
Felhasználási kategória	A kategória megfelel EN 60898-1 A kategória megfelel IEC 60898-1
Alkalmasság leválasztásra	Igen megfelel EN 60898-1 Igen megfelel EN 60947-2 Igen megfelel IEC 60898-1 Yes conforming to IEC 60947-2
Szabványok	IEC 60898-1 EN 60947-2 IEC 60947-2 EN 60898-1

Konkrétozott felelősségi nyilatkozat: E dokumentáció nem azzal a céllal készült, hogy e termékek egyedi felhasználói alkalmazásait helyettesítse, és nem szabad ezek megfeleltetésének vagy megbízhatóságának megállapítására felhasználni.

Kiegészítő jellemzők

Hálózati frekvencia	50/60 Hz
Mágneses kioldási korlát	8 x I _n +/- 20%
Ics névleges üzemi zárlati megszakítóképesség	70 kA 100 % conforming to EN 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 70 kA 100 % conforming to IEC 60947-2 - 220...240 V AC 50/60 Hz 70 kA 100 % megfelel EN 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 70 kA 100 % megfelel IEC 60947-2 - 380...415 V AC 50/60 Hz 70 kA 100 % megfelel EN 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 70 kA 100 % megfelel IEC 60947-2 - 440 V AC 50/60 Hz 7500 A 75 % megfelel EN 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz 7500 A 75 % megfelel IEC 60898-1 - 400 V AC 50/60 Hz 70 kA 100 % megfelel IEC 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 70 kA 100 % megfelel EN 60947-2 - 12...133 V AC 50/60 Hz 15 kA 100 % conforming to IEC 60947-2 - 72...125 V DC 15 kA 100 % conforming to EN 60947-2 - 72...125 V DC
Korlátozási osztály	3 megfelel EN 60898-1 3 conforming to IEC 60898-1
Ui névleges szigetelési feszültség	500 V AC 50/60 Hz megfelel EN 60947-2 500 V AC 50/60 Hz conforming to IEC 60947-2
Uimp névleges lökő-feszültség állóság	6 kV megfelel EN 60947-2 6 kV conforming to IEC 60947-2
Érintkező helyzetjelző	Igen
Vezérlés típusa	Rúd
Helyi jelzés	Szétkapcsolásjelző
Szerelőtartó	DIN sín
9 mm furattávolság	4
Magasság	91 mm
Szélesség	36 mm
Mélység	78,5 mm
Súly	0,25 kg
Szín	White
Mechanikus tartósság	20000 ciklus
Elektromos élettartam	10000 cycles
Csatlakozás típusa	Kettős bekötés (felső vagy alsó) 1...25 mm ² merev Kettős bekötés (felső vagy alsó) 1...16 mm ² rugalmas
Vezeték csupaszítási hossz	14 mm for top or bottom connection
Meghúzási nyomaték	2 N.m top or bottom
Szivárgóáram-védelem	Különálló blokk

Környezet

IP védettségi szint	IP20 megfelel IEC 60529 IP20 megfelel EN 60529
Szennyezettségi fok	3
Túlfeszültség kategória	IV
Trópusállóság	2
Relatív páratartalom	95 % at 55 °C
Üzemi környezeti levegő hőmérséklet	-35...70 °C
Környezeti levegő hőmérséklet tárolásra	-40...85 °C

Csomagolási egység

1. csomag súlya	0,228 kg
1. csomag magassága	0,750 dm
1. csomag szélessége	0,360 dm
1. csomag hosszúsága	0,950 dm

Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	REACH nyilatkozat
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS nyilatkozat
Higanymentes	Igen
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS nyilatkozat A Kínai RoHS rendelet hatályán kívül eső termék. Az anyagok feltüntetése tájékoztató jellegű.
Környezetvédelmi közzététel	A termék környezeti profilja
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------